



**HNACÍ KLÍNOVÉ ŘEMENY  
KLASICKÝCH PRŮŘEZŮ  
Základní rozměry a kontrolní metody**

**ČSN 02 3110\*  
ST SEV 4481-84**

JK 272 212

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Endless classical driving V-belts. Basic dimension and check methods

**Touto normou se zavádí**

**ST SEV 4481-84 Hnací klínové řemeny klasických průřezů. Základní rozměry a kontrolní metody (viz str. 3 až 15) jako čs. státní norma.**

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 15), se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

DODATEK

**Souvisící čs. normy**

ČSN 02 3179\* Řemenice pro hnací klínové řemeny klasických průřezů. Základní parametry, rozměry a kontrolní metody (obsahuje ST SEV 4482-84)

V ST SEV 4481-84 je odkaz na:

ST SEV 144-75 - zavedena jako čs. norma v

ČSN 01 4202\* Jednotná soustava tolerancí a uložení RVHP. Toleranční pole a doporučená uložení

ST SEV 145-75 - zavedena jako čs. norma v

ČSN 01 4201\* Jednotná soustava tolerancí a uložení RVHP. Všeobecná ustanovení, řady tolerancí a základních úchylek

ST SEV 638-77 - zavedena jako čs. norma v

ČSN 01 4451\* Základní pravidla zaměnitelnosti. Drsnost povrchu. Základní charakteristiky a číselné hodnoty

Nahrazuje ČSN 02 3110  
z 26.2.1970

Účinnost od:  
1.1.1987

24336

---

**-- Vynechaný text --**